

Fiche mise à jour le 15/10/2024 ■

200711902L : LPHI Laboratory of Pathogens and Host Immunity - Unité de recherche

Responsables

Directrice adjointe - Maryse LEBRUN à partir du 01/08/2024

directeur - Rachel CERDAN à partir du 01/08/2024

rachel.cerdan@umontpellier.fr

Adresse : Université de Montpellier Place E. Bataillon CC107 34095 MONTPELLIER CEDEX 5

Site : <https://lphi.umontpellier.fr/fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES POUR LA SANTÉ (CBS2)
- INFORMATION, STRUCTURES ET SYSTÈMES (I2S)

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):

- Infectiologie
- Biologie moléculaire et cellulaire
- Biochimie
- Biomembranes

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: rachel.cerdan@umontpellier.fr

Année de création : 2006

Site ESR :

- Alliance Languedoc-Roussillon Universités, depuis le 01/01/2020

Classement scientifique ERC :

- PE1 : Mathematics : All areas of mathematics, pure and applied, plus mathematical foundations of computer science, mathematical physics and statistics
- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems

- LS2 : Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other ‘omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, ‘omics for personalised medicine
- LS6 : Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2021
- 2 : Physique 2007
- 1 : Mathématiques et leurs interactions 2007

Etablissements

CNRS - Centre
national de la
recherche
test scientifique
(UMR 5235)
Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir de
2006)

MONTPELLIER
- Université de
Montpellier
test (EPE) (UMR 5294) **Etablissement référent**
Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir de
2015)

INSTITUT NATIONAL
DE LA SANTE ET DE
LA RECHERCHE
TEST
Image not found or type unknown
MEDICALE
(établissement
tutelle à partir de
2024)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - DYNAMIQUE MOLECULAIRE DES INTERACTIONS MEMBRANAIRES
 - DEFENSES ANTIVIRALES ET ANTITUMORALES
- Libelle(s) de structure
 - 08/07/2019 : Laboratory of Pathogen Host Interactions (ex Dynamique des Interactions Membranaires Normales et Pathologiques)
 - 23/05/2019 : Laboratory of Pathogenes Hosts Interactions (ex Dynamique des Interactions Membranaires Normales et Pathologiques)
 - 20/05/2019 : LPHI
 - 20/05/2019 : Laboratory of Pathogenes Hosts Interactions
 - 18/09/2015 : Dynamique des interactions membranaires normales et pathologiques
 - 23/09/2011 : DYNAMIQUE DES INTERACTIONS MEMBRANAIRES NORMALES ET PATHOLOGIQUES
 - 23/09/2011 : DIMNP
- Responsable
 - 01/01/2021 - 31/07/2024 : Rachel CERDAN (Directrice adjointe)
 - 01/01/2015 - 31/07/2024 : Georges LUTFALLA (DIR)
 - 01/01/2015 - 31/12/2020 : Maryse LEBRUN (DIR-ADJ)
 - 01/01/2011 - 31/12/2014 : Catherine BRAUN-BRETON (DIR)
 - 01/01/2007 - 31/12/2010 : Catherine BRAUN BRETON (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 14/03/2023 : **UMR 5294**
MONTPELLIER - Université de Montpellier (EPE) (UMR 5294)
 - 13/01/2022 : **UMR 5235**
MONTPELLIER - Université de Montpellier (EPE) (UMR 5294)

- 27/07/2011 : **UMR 5235**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5235)
- 27/07/2011 : **UMR 5235**
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale
- Domaines scientifiques
 - 2007 - 2011 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
 - 2007 - 2010 : LS1- Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling
 - 2007 - 2010 : LS2- Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other ‘omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, ‘omics for personalised medicine
- Etablissements
 - 2015 - 2021 : MONTPELLIER- Université de Montpellier
 - 2007 - 2014 : MONTPELLIER 2- Université Sciences et Technologies du Languedoc Montpellier 2
 - 2007 - 2014 : MONTPELLIER 1- Université Montpellier 1
 - 2007 - 2010 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale